

НЕДОРОГОЙ НАБОР ДОМАШНЕГО КИНОТЕАТРА С СИСТЕМОЙ АВТОМАТИЧЕСКОЙ НАСТРОЙКИ АС

Японская компания Yamaha анонсировала на начало сентября недорогой (около \$400) набор домашнего кинотеатра DVX-S150. В состав системы входит аудио-видео ресивер/проигрыватель, фронтальная пара колонок (два 50 мм динамика, 100 Гц...25 кГц), тыловые сателлиты, сабвуфер (160-мм НЧ драйвер, 30 Гц...200 Гц) и центральный спикер.

Главный блок системы поддерживает воспроизведение DVD±R/RW, CD-R/RW, MP3, JPEG, и аудио стандарты Dolby Digital 5.1, DTS, Dolby ProLogic II. Мощность встроенного усилителя – 225 Вт (45 Вт × 5 каналов). Кроме этого DVD ресивер оснащен функцией YPAO, автоматической настройки АС под окружение. Производится она с помощью высокочувствительного микрофона, который устанавливается на место, где предположительно находится зритель.

На задней части ресивера имеются D2, S-Video и два композитных входа, а также оптический, аналоговый и НЧ аудио выходы. Габариты АС тыл-фронт/центр/саб – ширина 72/300/200 мм × высота 170/72/365 мм × глубина 108/105/390 мм, масса 0,9/1,1/8,4 кг.

Yamaha

<http://www.yamaha.co.jp>

3dNews

<http://www.3dnews.ru>

SAMSUNG: ПЛАНЫ ОСЕННЕЙ АТАКИ В РОССИИ

Компания Samsung представила на этой неделе новые продукты для российского рынка, наглядно проиллюстрировав особенности своей производственной и маркетинговой политики. По словам представителей Samsung, важным элементом технологической и маркетинговой политики компании является предложение комплексных решений как альтернативы компонентному построению аудио-, видео- и других домашних систем, оснащение аппаратуры новыми функциями, повышающими их потребительские качества, и расширение спектра продуктов.

Как сообщили представители компании, новая «дизайнерская» серия плоскочастотных, компактных и легких телевизоров высокой четкости L3 и L7 появится на российском рынке ориентировочно в октябре 2004 года. В основе технологии Samsung лежит микродисплейные DLP-чипы производства американской компании Texas Instruments, обеспечивающие высокую контрастность, чистоту и естественность изображения. Сам телевизор получился компактным и легким: модель L3 с диагональю 50 дюймов и глубиной менее 36 см весит всего 35 кг. В серии L7 использован новый набор микросхем HD2 Plus производства Texas Instruments и оптическая система Samsung Cinema Smooth Gen 4, обеспечивающая высокую контрастность изображения.

В телевизорах используется 13-линзовая оптика производства компании Carl Zeiss. Среди других передовых технических решений, примененных в

DLP-телевизорах Samsung, – технология DarkChip и повышение отражающей поверхности микрозеркал, большой (66 мм) и быстрый (10800 об/мин) цветовой фильтр, технология цифрового реалистичного изображения DNle 3, шестикратно повышающая плотность изображения (количество элементов, приходящихся на один пиксель изображения на экране). Системы комплектуются цифровой звуковой системой TruSurround XT. На российский рынок придут семь моделей ориентировочной стоимостью от \$2600 (модель SP-46L3HX) до \$5000 (модель SP-56L3HX).

Среди других новинок, которые вскоре появятся в России, – телевизоры Wiselink WS-32A20 HEQ, CS-34A20 HEQ CS29A20 HEQ, оснащенные устройством для чтения карт памяти Smart Media, Compact Flash, Memory Stick, SD Card и Multimedia Card и DVD-проигрыватели DVD-P345 с двумя слотами для 7 видов карт памяти (MS, MS Pro, SD, MMC, SMC, Compact Flash, Micro Drive). Новые модели, предназначенные для любителей цифровой фотосъемки, позволяют просматривать на телевизоре цифровые фотографии прямо с карты памяти. Samsung представил также одиннадцать новых моделей домашних кинотеатров с шестью новыми функциональными возможностями, отсутствовавшими в предыдущей линейке: цифровым усилением, прогрессивной разверткой, поддержкой форматов DivX (MPEG4), DVD-Audio, WMA, а также оснащенных компонентным видеовыходом.

Новое поколение плазменных панелей Samsung отличается возросшей продолжительностью работы до появления первых видимых признаков «старения» панели (снижения поверхностной яркости на 50%) – она выросла с 30...40 тыс. до 60 тыс. часов. Важно отметить, что этот период, во-первых, значительно превышает срок морального старения современного телевизора, а во-вторых, не сопровождается деградацией других значимых характеристик плазменных телевизоров – например, контрастности.

В дизайнерской серии новых ЖК-телевизоров LW-32A33W, LW-32A30WR, LW-26A33W использован целый спектр новых технологий, позволяющих улучшить качество изображения и звука по сравнению с предыдущими моделями. В частности, новые модели полностью совместимы с телевизионным форматом высокой четкости HDTV, имеют режим прогрессивной развертки, два тюнера и звуковой стерео NICAM. Беспроводной ЖК-телевизор LW-15B13C позволяет полностью избавиться от проводов – как сигнального, так и сетевого, – и может быть быстро перенесен в любую точку дома или «на природу». Существенно обновлен ряд видеокамер, портативных DVD-плееров и аудиоплееров. В частности, новые модели аудиоплееров серии Yepp оснащаются встроенным USB-портом, позволяющим использовать их как носитель для переноса цифровой информации – звуковых, графических, текстовых файлов, презентаций, и т.д.

Samsung представил также новые модели DVD-плееров, совместимых со стандартом телевидения высокой четкости HDTV – DVD-HD945 и DVD-HD745. Обе модели позволяют воспроизводить видео в фор-

матах DivX (MPEG4), а также аудио в форматах DVD-Audio и Super Audio CD (SACD), оснащены цифровым интерфейсом HDMI, позволяющим избежать преобразований цифрового сигнала в аналоговый и обратно, а также DVI-интерфейсом. Высота корпуса обеих моделей – 45 мм. Представлены также портативные DVD-плееры DVD-L1200, DVD-L200W и DVD-L300.

Важным элементом маркетинговой политики Samsung в России является продвижение на рынок системы «караоке». В этом году российские любители получают новый, третий диск с песнями, в который вошли последние хиты, добавлено большое количество украинских песен, а также песен на английском с транслитерацией на русский. В диск «караоке» добавлен бэк-вокал, упрощена технология пения дуэтом. Общее количество песен на диске содержит 3 тыс. песен.

Samsung Electronics Co. Ltd
<http://www.samsungelectronics.com>
РосБизнесКонсалтинг
<http://www.cnews.ru/news>

SONY НАМЕРЕНА СОХРАНИТЬ ПОЗИЦИИ НА РЫНКЕ ТВ

Как сообщает агентство Reuters, компания Sony анонсировала выпуск 8 новых плоских телевизоров. Две модели представляют линейку Qualia, а 6 других являются продолжением серии Wega. По сообщению компании, выход новых телевизоров будет способствовать сохранению позиции Sony на японском рынке телевизоров. Конкурентами компании являются Matsushita Electric и Sharp. По словам представителей компании, в декабре 2004 года Sony будет принадлежать около 35% рынка плоских ТВ в Японии. «Я уверен, что в этом году не будет проблем с реализацией наших телевизоров, – заявил вице-президент Sony Киоши Шикано (Kiyoshi Shikano). – Новые телевизоры поступят на рынок в конце этого и в начале 2005 года. В это время будет наблюдаться бум на рынке плоских ТВ. Это главная причина, почему мы анонсируем эти модели сегодня».

Новая линейка Qualia будет представлена 40- и 46-дюймовыми моделями, в которых впервые будут использованы светодиоды. Серия Wega состоит из плазменных телевизоров с диагональю 50, 42 и 37 дюймов. Также под маркой Wega поступят в продажу три ЖК-модели с диагональю 40, 32 и 26 дюймов.

Sony Corp.
<http://www.sony.com>
РосБизнесКонсалтинг
<http://www.cnews.ru/news>

SAMSUNG ВЫПУСТИЛ ПЕРВЫЙ МОБИЛЬНИК С «ВИНЧЕСТЕРОМ»

Компания Samsung представила в Японии первый в мире мобильный телефон, оснащенный встроенным жестким диском емкостью 1,5 Гбайт. Новый важный шаг на пути дальнейшего совершенствования мобильных телефонов сделала компания Samsung, впервые в мире разместив в серийном мобильном телефоне модели SPH-V5400 миниатюрный однодюймовый жесткий диск

емкостью 1,5 Гбайт. Несмотря на то, что подобный шаг предсказывался экспертами уже давно, ряд технических проблем до сих пор не позволял приступить к серийному производству телефонов с «винчестерами».

Телефон модели SPH-V5400 оснащен миниатюрным встроенным однодюймовым жестким диском емкостью 1,5 Гбайт. Модель, выполненная в формате «раскладушки», оснащена мегапиксельной камерой, имеет встроенный ЖК-дисплей разрешением 320×240 пикселей и внешний разрешением 128×128 пикселей, выполненный по технологии OLED. Среди дополнительных функций телефона – MP3-плеер и электронный словарь. Южнокорейская компания сообщила, что мощный встроенный микрофон улучшит функции видеокamеры, а двойные колонки создают трехмерный звуковой эффект.

Сообщается, что телефон имеет встроенный FM-приемник, два динамика и ТВ-выход, поддерживает 64-тональную полифонию. Ряд источников сообщает, что новый телефон позволяет транслировать аудио на расположенные поблизости FM-приемники, т.е. может работать также и как FM-передатчик. Модель SPH-V5400 поступит в продажу в Южной Корее уже в этом месяце, планируемая розничная цена – \$800.

Samsung Electronics Co. Ltd
<http://www.samsungelectronics.com>
РосБизнесКонсалтинг
<http://www.cnews.ru/news>

СЕА: БЫТОВАЯ ЭЛЕКТРОНИКА – ХОРОШИЙ ТОВАР!

Как сообщает CEA (Consumer Electronics Association), объем продаж бытовой электроники в этом году достигнет 108 млрд. долларов, что на 8% больше рекордного показателя прошлого года – тогда бытовой электроники было продано лишь на 100 млрд. Ранее CEA ожидала, что в этом году электроники будет продано на сумму около 96 млрд. долларов.

В каждой из категорий продуктов, относящихся к бытовой электронике, был зафиксирован больший объем продаж, чем в 2003 году. Особенно высокий спрос отмечается на персональные компьютеры и цифровые телевизоры. Сообщается, что выручка от продаж ПК составила около 15 млрд. долларов, объем продаж продуктов информационной категории превысила 38 млрд.

Также хорошо продаются цифровые телевизоры и аналоговые телевизоры с плоскими (ЖК) экранами, и это обстоятельство должно послужит утешением производителям ЖК-дисплеев, жаловавшихся на низкий спрос и большой объем не распроданной готовой продукции. Одних лишь телевизоров с ЖК-дисплеями уже продано на сумму в 2 млрд. и это число будет расти. Что касается продаж беспроводных телефонов, то если в прошлом году выручка от их продаж достигла 9 млрд. долларов, в этом году ожидается продажи на сумму уже в 10 млрд.

CEA (Consumer Electronics Association)
<http://www.ce.org>
iXBT
<http://www.ixbt.com>